



SRIP Krožno gospodarstvo v sodelovanju z Biotehniško fakulteto Univerze v Ljubljani organizira brezplačni spletni dogodek.

KDAJ: 27.5.2021 med 10.00 in 12.00 uro (MS Teams)

TEMA: »Potencial manj kakovostnega lesa v krožnem biogospodarstvu«

PREDAVATELJI: prof. dr. Primož Oven, prof. dr. Milan Šernek, izr. prof. Ida Poljanšek, izr. prof. Maks Merela in doc. dr. Viljem Vek.

Lesna biomasa in les slabše kakovosti, ki praviloma nista primerna za klasične lesarske proizvode, predstavljata primerno surovino za proizvodnjo spojin z visoko dodano vrednostjo. Z mehansko, kemično, encimatsko ali termično biorafinacijo lesne biomase je mogoče pridobiti različne lesne frakcije, celulozo, lignin, hemiceluloze, biološko aktivne spojine in fine kemikalije, vključno z nanofibrilirano in nanokristalinično celulozo.

Vljudno vabljeni!

[Prijava](#)